INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen 03/01622

	}	10	05/01022						
A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNG JÉGENSTANDES IPK 7 B60K35/00									
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK									
B. RECHERCHIERTE GEBIETE									
Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 B60K G08G G08B B60R B60Q									
Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen									
Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, WPI Data									
C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN									
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	oe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.						
X	WO 99 28145 A (AUSTRALIAN ARROW PTY LTD; JAMES CAMPBELL RICHARD (AU)) 10. Juni 1999 (1999-06-10) Seite 2, Zeile 15-31 (P. 2, A. 15-31)		1-10						
X	US 6 163 277 A (GEHLOT NARAYAN L) 19. Dezember 2000 (2000-12-19) Spalte 2, Zeile 18-24 (6).		1-10						
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen									
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen: 'A' Veröffentlichung, die den altgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist 'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlichungen ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugenben ist veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfin kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfin kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden veröffentlichung won besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfir kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden veröffentlichung dieser Kategorie in Veröffentlichung mit einer oder mehreren andere veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfir kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet verden veröffentlichung dieser Kategorie in Veröffentlichung diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist 'X' Veröffentlichung dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist 'X' Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist 									
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 25 . August 2003 10/09/2003									
	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	10/09/2003 Bevollmächtigter Bediensteter							
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Coffa, A							

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die selben Patentfamilie gehören

PCT 03/01622

Im Recherchenbericht - angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 9928145	A	10-06-1999	AU AU WO	747228 B2 1647099 A 9928145 A1	09-05-2002 16-06-1999 10-06-1999
US 6163277	Α	19-12-2000	KEINE		